

# Содержание

<b>1 Конфигурация PCRF .....</b>	<b>3</b>
<b>Конфигурация .....</b>	<b>3</b>
Сохранение .....	3
Обновление параметров .....	4
Загрузка истории .....	4
Обновление .....	4
Редактор .....	4
<b>Wiki .....</b>	<b>5</b>



# 1 Конфигурация PCRF

Для перехода в раздел нажмите пункт меню Управление PCRF, затем нажмите пункт меню Конфигурация.

Управление PCRF > Конфигурация

Конфигурация

Сохранить Группы Параметры Форма Редактор

Группы Поиск По умолчанию

Запускать fdpi\_pcrf как демон (daemon)

Параметры

Общие настройки

Подробное логирование (verbose)

FastDPI серверы

Флаги трассировки (подробного логирования) по подсистемам (trace)

Radius серверы

Максимальный размер файла при записи, байт (rlimit\_fsize)

Аккаунтинг

Периодичность вывода статистики, секунды (print\_stat\_period)

Пареметры CoA

Число рабочих потоков (work\_thread\_count)

Пареметры DHCP

Имя профиля policing для неавторизованных пользователей (default\_reject\_policing)

Очередь отправки на Fast

Поддержка фрейн пулло

Имя профиля услуги 5 (белый список) для неавторизованных пользователей (default\_reject\_whitelist)

Wiki Найти СКАТ DPI

Book creator Добавить страницу книгу

Показать или изменить шаблон книги (0 страницы)

Помощь

Version 2.22.8 B

## Конфигурация

В данном подразделе хранится список настроек и их параметров.

Для каждого параметра можно посмотреть описание, если нажать на кнопку «Вопрос» справа от соответствующего параметра.

Запускать fdpi\_pcrf как демон.

Перед изменением параметра рекомендуем читать описание. Некоторые параметры не рекомендуется изменять. Об этом будет указано в описании.

## Сохранение

Чтобы сохранить отредактированные параметры, нажмите на кнопку «Сохранить».



## Обновление параметров

Чтобы обновить параметры, нажмите на кнопку «**Обновить параметры**».



## Загрузка истории

Чтобы загрузить историю, нажмите на кнопку «**Загрузить историю**».



## Обновление

Для обновления Конфигурации нажмите на кнопку «**Обновить**».



## Редактор

Для прямого редактирования параметров в конфиг. файле откройте Редактор.

После внесения или добавления параметров нажмите на кнопку «**Сохранить**».

Для отображения комментариев нажмите на кнопку «**Показать комментарии**».

Для отображения доступных параметров нажмите на кнопку «**Показать все параметры**».

Конфигурация

```

1 daemon=1
2 verbose=0
3 default_reject_whitelist=default
4
5 fdpi_server=127.0.0.1:29000;attr_nas_ip=5.5.5.5
6
7 fdpi_pqueue_dir=/var/spool/dpilpcrf
8
9 ignore_empty_reject=0
10
11 fdpi_server_list=127.0.0.1:29000
12
13 radius_attr_nas_id=VasExperts.FastDPI
14
15
16
17

```

Показать комментарии  Показать все параметры

## Wiki

Для получения информации о полном списке параметров ознакомьтесь с содержимым прикрепленной страницы.

Wiki >

← →

**СКАТ DPI**

Управление Профиль Недавние изменения Все страницы Выход

ru  en Найти

СКАТ DPI > СКАТ DPI > 4 Опции СКАТ DPI > 13 L3-connected BRAS > 2 Пошаговая настройка (Step by Step Guide) > 2 Установка и настройка fastPCRF > Полный список параметров

**ПРОДУКЦИЯ VAS EXPERTS**

 **Значение** Страницы подключения СКАТ

3 Компоненты  
4 Опции СКАТ DPI  
5 1 Фильтрация по реестру запреще  
6 2 Сбор и анализ статистики по п  
7 3 Разметка приоритета трафика в  
8 4 Полисинг внешних каналов дост  
9 5 Запись в PCAP, экспорт IPFIX (3)  
10 6 Полисинг абонентского канала  
11 7 Блокировка и замена рекламы  
12 8 Бонусная программа для абонент  
13 9 Белый список и Captive Portal  
14 10 Уведомления абонентов  
15 11 Защита от DOS и DDOS атак  
16 12 Carrier Grade NAT и NAT 1:1  
17 13 L3-connected BRAS  
18 1 Общее описание  
19 2 Пошаговая настройка (Step by Step Guide)  
20 1 Настройка BRAS L3 в fastDPI  
21 2 Установка и настройка fastPCRF  
22 Очередь запросов авторизаций

 Book creator   Помощь

**Полный список параметров**

Опции командной строки fastpcrf:

- -c <conf\_file\_name> – задает имя файла конфигурации.
- -d – запускать fastpcrf как демон
- -h – вызов справки (help)
- -v – печать версии

Настроочные параметры берутся из файла fastpcrf.conf, который по умолчанию находится там же, что и fastpcrf.conf – в каталоге /etc/dpi.

Общие параметры конфигурационного файла:

- **daemon** – булевый параметр, задающий режим запуска: если **daemon=1** – запускать fastpcrf в режиме демона, иначе – как обычную программу. Значение по умолчанию – 0 (запускать как обычную программу). Данный параметр может быть переопределен опцией командной строки **-d**.
- **verbose** – булевый параметр, задает подробный уровень логирования: если **verbose=1** – программа будет подробно логировать свои действия, входящие запросы и исходящие данные; степень подробности задается параметром **trace** (см.